

Telefono IP s400/s405 Sangoma



Dispositivo Entry Level con Accesso a potenti applicazioni telefoniche

Compatibili con FreePBX e PBXact, i telefoni IP Sangoma sono dispositivi smart immediatamente pronti all'uso.

Il modello s400/s405 Sangoma è un telefono dalle funzionalità complete con 3 account SIP a un prezzo concorrenziale. Questi telefoni individuano istantaneamente il FreePBX/PBXact alla prima connessione a Internet, consentendo il provisioning automatico nel giro di pochi secondi! – Configurazione Zero Touch reale. Il modello s400/s405 è caratterizzato dallo standard di settore Power-over-Ethernet (PoE), funzione viva-voce full duplex, audioconferenza a 5 vie, qualità voce ad alta definizione (HD) e funzionalità VPN (Virtual Private Network) integrata.

Provisioning Zero Touch

L'installazione dei telefoni VoIP può essere complessa e la configurazione di numerosi parametri e di centinaia di numeri interni può richiedere ore. Al contrario, quando si installa un telefono IP Sangoma, il server di reindirizzamento punta automaticamente il telefono al FreePBX/PBXact Sangoma per la configurazione.

EndPoint Manager incluso

Se si utilizza un telefono Sangoma, il software EndPoint Manager all'interno di FreePBX/PBXact è abilitato automaticamente. Ciò consente agli utenti di controllare le impostazioni globali, programmare i tasti del proprio telefono, mappare i numeri interni, caricare immagini, scaricare aggiornamenti firmware e molto altro ancora.

Integrazione completa con PhoneApps

PhoneApps è un insieme di applicazioni (o funzioni) avanzate, che si installano direttamente sul telefono IP, convertendo tutte le funzionalità complesse in applicazioni visive di facile utilizzo che si controllano semplicemente dal display del telefono!

- » Parcheggio chiamate
- » Seguimi
- » Non disturbare
- » Sale conferenza
- » Inoltro chiamate
- » Condizioni temporali
- » Presenza
- » Code
- » Agenti di coda
- » Casella vocale visiva
- » Trasferimento a casella vocale
- » Login/Logout
- » Controllo flusso chiamate
- » Contatti

Scopri che cosa rende PhoneApps così diverso dagli altri fornitori di telefoni IP, visita: Sangoma.com/phoneapps

Differenze tra i modelli s400 e s405

I modelli s400 e s405 condividono tutte le caratteristiche e funzionalità con una sola differenza:

- » s400
 - > Doppia porta Ethernet 10/100 Mbps
- » s405
 - > Doppia porta Gigabit Ethernet



Quick Facts

- » 3 account SIP
- » LCD grafico da 2,7 pollici con retroilluminazione
- » Supporto PhoneApps
- » 25 Soft Key programmabili
- » Audioconferenza a 5 vie
- » Viva-voce full duplex
- » Supporto EHS per le cuffie wireless più diffuse
- » s405 è dotato di doppia porta Gigabit Ethernet
- » Piano sostituzione hardware avanzato di 3 anni opzionale

Caratteristiche generali:

- » 3 account SIP
- » Chiamata in attesa, mute, DND
- » Composizione veloce one-touch, hotline
- » Inoltro chiamata, chiamata in attesa, trasferimento di chiamata
- » Ricomposizione, ritorno chiamata, risposta automatica
- » Audioconferenza a 5 vie
- » Browser XML
- » Chiamata Direct IP
- » Suonerie personalizzate/provisioning
- » Impostazione data e ora automatica o manuale
- » Piano composizione per account
- » RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR (RFC6035)
- » URL/URI di azione

Caratteristiche IP-PBX:

- » Campo spia occupato (BLF)
- » Parcheggio/presa chiamata
- » Musica di cortesia
- » Casella vocale
- » Chiamata anonima/rifiuto
- » Indicatore messaggio in attesa
- » Intercom, cercapersone
- » Seguimi/DND
- » Sale conferenza
- » Condizioni temporali
- » Code
- » Controllo presenza
- » Agenti di coda
- » Hot-desking
- » Flusso chiamate
- » Contatti

Caratteristiche codec vocali:

- » Voce HD: Microtelefono HD, altoparlante HD
- » Codec
 - > iLBC, G.722, G.711(A/μ), GSM_FR, G.723, G.729AB, G.726-32
- » DTMF
 - > In-band, RFC 2833, SIP INFO
 - » Funzione viva-voce full-duplex con AEC
- » VAD, AGC, CNG, AEC, PLC, AEB

Display e indicatore:

- » LCD grafico da 2,7 pollici e 192 x 364 pixel con retroilluminazione

- » ID chiamante con nome, numero e foto
- » LED indicazione chiamata e messaggio in attesa
- » Led illuminati a doppio colore per informazioni sullo stato della linea

Tasti funzione:

- » 6 tasti di linea con LED a doppio colore: 25 funzioni programmabili (vista a 5 pagine)
- » 5 tasti funzione: menu, cuffie, altoparlante, muto, casella vocale
- » 6 tasti di navigazione
- » 4 "soft" key sensibili al contesto
- » Tasti di controllo volume
- » Tasti casella vocale, altoparlante, cuffie e muto illuminati

Certificazioni:

- » FCC Classe B, CE

Interfaccia:

- » Ethernet
 - > s400: Doppia porta Ethernet 10/100 Mbps
 - > s405: Doppia porta Gigabit
- » 1x porta microtelefono RJ9 (4P4C)
- » 1x porta microtelefono RJ9 (4P4C)
- » Power over Ethernet (IEEE 802.3af) (PoE), classe 3
- » Supporto EHS (Electronic Hook Switch) per cuffie wireless

Gestione:

- » Configurazione
 - > Browser / menu LCD / auto-provisioning
- » Auto-provisioning via HTTP / HTTPS, FTP / TFTP
- » Auto-provisioning con PnP
- » Login / Logout (Hot-desking)
- » Reimpostazione ai valori predefiniti di fabbrica, riavvio
- » Esportazione log di tracciamento locale, log di sistema
- » Blocco telefono per la protezione della privacy personale

Rete e sicurezza:

- » SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)
- » Ridondanza server/proxy SIP
- » NAT Traversal

- > STUN mode
- » DHCP / statico / PPPoE
- » Server web HTTP/HTTPS
- » Sincronizzazione data e ora tramite SNTP
- » DNS-NAPTR/DNS- SRV (RFC 3263)
- » IEEE802.1X
- » TLS (Transport Layer Security)
- » VPN aperta
- » QoS
 - > 802.1p/Q tagging (VLAN)
 - > Layer 3 ToS DSCP
- » Manager certificati HTTPS
- » Crittografia AES per il file di configurazione
- » Autenticazione Digest mediante MD5/MD5-sess

Lingue:

- » Integrate
 - > Inglese, francese, tedesco, spagnolo, portoghese, russo, italiano, polacco, turco, serbo, cinese semplificato, cinese tradizionale, sloveno, farsi, slovacco e ceco
- » Controllato da PBX
 - > Cinese semplificato, cinese tradizionale, inglese, francese, tedesco, italiano, polacco, portoghese, russo, spagnolo, turco

Caratteristiche fisiche:

- » Dimensioni di spedizione
 - > 229mm (L) x 211 mm (P) x 102 mm (A)
- » Peso di spedizione
 - > 1,27 kg
- » Installabile a parete
- » Supporto con 3 angolazioni regolabili
- » Consumo (PSU)
 - > 2.0~4.6W
- » Consumo (PoE)
 - > 2.5~5.5W
- » Umidità di esercizio
 - > 10~95%
- » Temperatura di esercizio
 - > -10~50°C

Accessori opzionali:

- » Adattatore CA universale esterno (US, UK, EUR)
 - > Ingresso 100~240 V CA
 - > Uscita 5 V/1,2 A CC
- » Adattatore cuffie EHS
- » Staffa per montaggio a parete

Informazioni su Sangoma

Sangoma Technologies è leader mondiale per Trusted Unified Communication con fornitura di soluzioni di telefonia scalabili, sistemi telefonici IP-PBX sia cloud (o hosted) sia on-premise, servizio SIP Trunk, servizio PBX basato su Cloud, gateway voice-over-IP (VoIP), SBC (Session Border Controller) e schede telefoniche. I prodotti di telefonia di Sangoma si integrano nella maggior parte delle reti di service provider, gestori, aziende a OEM di tutto il mondo, fornendo una perfetta connettività tra l'infrastruttura tradizionale e le nuove tecnologie.

Diventa un partner Sangoma

Offri ai clienti la straordinaria qualità dei prodotti VoIP e Unified Communication che garantiscono un valore ai vertici del settore. In qualità di partner Empowered by Sangoma otterrai l'assistenza che ti occorre per far crescere la tua azienda e gli incentivi necessari ad acquisire nuove vendite. Scopri di più su: Sangoma.com/partner-program